



## CS Bezpečnostní pokyny

Přečtěte si pozorně bezpečnostní pokyny a používejte tento výrobek pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu, aby nedopatřením nedošlo k poranění nebo škodám. Ušchovávejte si tento návod pro pozdější potřebu. Při předávání výrobku s ním současně předejte i tento návod.

### Účel použití

Dalekohled slouží k zvětšování předmětů při pozorování přírody. Je koncipován pro osobní potřebu a není vhodný ke komerčním účelům. Respektujte soukromí ostatních osob. Nedívejte se dalekohledem např. do bytů.

### Nebezpečí udušení apod. pro děti

- Dalekohled není vhodný pro malé děti.
- Obalový materiál udržujte mimo dosah dětí. Mimo jiné hrozí i nebezpečí udušení!
- Dalekohled není hračka pro děti! Děti smí dalekohled používat pouze pod dohledem dospělé osoby.

### Nebezpečí poškození očí až k úplnému oslepnutí

- Nebezpečí oslepnutí!
- Dalekohled nikdy nemiřte na slunce! Pozorování slunce zvětšovací optikou vede k okamžitým a nevratným poraněním očí. Ta jsou často bezbolestná, takže si pozorovatel všimne poškození, až když už je pozdě. Proto dalekohled nikdy nemiřte na slunce ani do jeho blízkosti.

### Varování před požárem

- Dalekohled nikdy nevystavujte přímému slunečnímu záření. Světlo může být sloučeno čočkou a zapálit hořlavé materiály.

### Věcné škody

- Dalekohled nerozebírejte. V případě potřeby se obraťte na odborný servis.
- Dalekohled nevystavujte teplotám nad 40 °C.

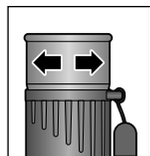
## Použití



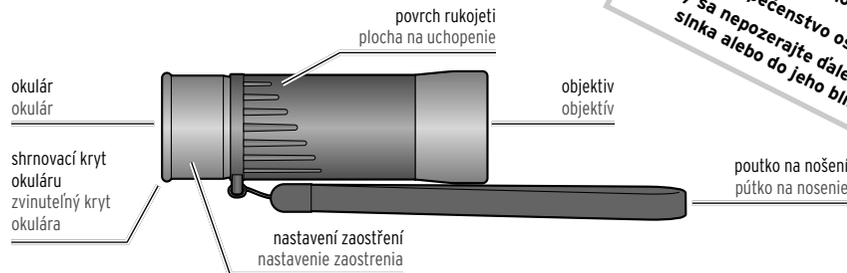
### NEBEZPEČÍ - oslepnutí

Nikdy se dalekohledem nedívejte do blízkosti slunce nebo přímo do slunce! Nebezpečí oslepnutí!

### Pozorování



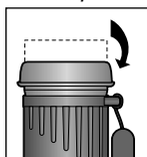
1. Dalekohled nasměrujte na požadovaný objekt.
2. Otáčejte nastavením zaostření, dokud nebude objekt zaostřen.



### Pokyn ke zvětšení (8násobné):

- Tato hodnota (zde 8) je stupeň, o který se objekt zvětší, popř. přiblíží než při pozorování pouhým okem.

### Ohrnutí krytu okuláru



- ▶ Pokud nosíte brýle, můžete kryt okuláru ohrnout. To ulehčí pozorování a zvětší zorné pole.

## Ošetřování

### POKYN - věcné škody

Čisticí kapalinu nikdy nestříkejte přímo na čočku, ale vždy na hadřík nepouštějící vlákna.

- ▶ Okulár a objektiv otřete utěrkou na čočku nebo jinou utěrkou nepouštějící vlákna. Přitom netlačte příliš silně.
- ▶ Pokud jsou čočky ještě znečištěné, navlhčete hadřík čisticím prostředkem na brýle nebo čistým alkoholem (lihem) a postup zopakujte.
- ▶ Chraňte dalekohled před prachem a vlhkostí a skladujte jej na suchém místě mimo dosah slunečního záření.
- ▶ Po použití - zejména při vysoké vlhkosti nebo při přechodu z chladného do teplého prostředí - nechte dalekohled před odložením uschnout.

## Technické parametry

Model:	662 062
Průměr objektivu:	19 mm
Zvětšení:	8násobné
Okolní teplota:	pro uschování: +10 až +40 °C při použití: -10 až +40 °C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.cz

Za účelem vylepšování výrobku si vyhrazujeme právo technických a vzhledových změn.

## SK Bezpečnostné upozornenia

Přečítajte si pozorně bezpečnostné upozornenia a výrobok používajte len spôsobom opísaným v tomto návode, aby nedopatrením nedošlo k poraneniám alebo škodám. Ušchovajte si tento návod na neskoršie použitie. Ak výrobok postúpíte inej osobe, musíte jej odovzdať aj tento návod.

### Účel použitia

Dalekohľad slúži na priblíženie objektov pozorovaných v prírode. Je navrhnutý na súkromné použitie a nie je vhodný na komerčné účely. Rešpektujte súkromie iných. Nepozerajte sa dalekohľadom napr. do bytov.

### NEBEZPEČENSTVO pre deti udusením a pod.

- Dalekohľad nie je vhodný pre malé deti.
- Zabráňte prístupu detí k obalovému materiálu. Okrem iného hrozí nebezpečenstvo udusení!
- Dalekohľad nie je hračka! Môže sa používať len pod dohľadom dospelých osoby.

### NEBEZPEČENSTVO poškodenia zraku až oslepnutia

- Nebezpečenstvo oslepnutia!
- Nikdy nesmerujte dalekohľad do slnka! Pozorovanie slnka so zväčšovacou optikou vedie k okamžitým a nevratným poškodeniam zraku. Často sú bezbolestné, takže pozorovateľ si poškodenie všimne, až keď je už neskoro. Nikdy preto nesmerujte dalekohľad do slnka alebo do jeho blízkosti.

### Varovanie pred požiarom

- Nevystavujte dalekohľad priamemu slnečnému žiareniu. Šošovka môže koncentrovať svetlo do úzkeho lúča a spôsobí tak zapálenie horľavých materiálov.

### Věcné škody

- Dalekohľad nerozoberajte. V prípade potreby sa obráťte na špecializovanú opravovňu.
- Nevystavujte dalekohľad teplotám vyšším ako 40 °C.

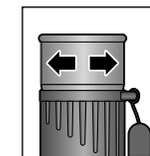
## Používání



### NEBEZPEČENSTVO - Nebezpečenstvo oslepnutia

Nikdy sa nepozerajte dalekohľadom do slnka alebo do jeho blízkosti! Nebezpečenstvo oslepnutia!

### Pozorovanie



1. Nasmerujte dalekohľad na želaný objekt.
2. Otáčajte nastavenie zaostrenia, kým nebude objekt zaostrený.

### Poznámka k zväčšeniu (8-násobné):

- Táto hodnota (tu 8) znamená stupeň zväčšenia, resp. priblíženia objektu v porovnaní s pozorovaním voľným okom.

### Zvinutie krytu okulára



- ▶ Osoby používajúce okuliare si môžu kryt okulára zvinúť. Uľahčí sa tým pozorovanie a zväčší sa zorné pole.

## Ošetrovanie

### POKYN - Vecné škody

Nestriekajte čistiaci roztok priamo na šošovku, ale na handričku, ktorá nezanecháva vlákna.

- ▶ Poutierajte okulár a objektiv handričkou na čistenie okuliarov alebo inou handričkou, ktorá nezanecháva vlákna. Netlačte pritom príliš.
- ▶ Pri prípadných zvyškoch nečistôt navlhčite handričku do roztoku na čistenie okuliarov, resp. do čistého alkoholu (lieh) a zopakujte postup.
- ▶ Dalekohľad chráňte pred prachom a vlhkosťou a skladujte ho na suchom mieste mimo dosahu slnečného svetla.
- ▶ Po použití - najmä pri vysokej vlhkosti alebo pri prechode z chladného do teplého prostredia - nechajte dalekohľad pred odložením vyschnúť.

## Technické údaje

Model:	662 062
Priemer objektivu:	19 mm
Zväčšenie:	8-násobné
Teplota prostredia:	uschovanie: +10 až +40 °C používanie: -10 až +40 °C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.sk

V rámci vylepšovania produktov si vyhrazujeme právo na technické a optické zmeny výrobku.



## hu Biztonsági előírások

Figyelmesen olvassa el a biztonsági előírásokat, és az esetleges sérülések és károk elkerülése érdekében csak az útmutatóban leírt módon használja a terméket. Őrizze meg az útmutatót, hogy szükség esetén később ismét át tudja olvasni. Amennyiben megválnak a terméktől, az útmutatót is adja oda az új tulajdonosnak.

### Rendeltetés

A távcső a természetben folytatott megfigyelések nagyobb méretben való megjelenítésére szolgál. A termék magánjellegű felhasználásra alkalmas, ipari célokra nem használható. Tartsa tiszteltben mások magánéletét. Ne nézzen be vele például lakásokba.

### Veszély gyermekek esetében – fulladásveszély vagy hasonló

- A távcsőt kisgyermek számára nem alkalmas.
- Ne engedje, hogy a csomagolóanyag gyermekek kezébe kerüljön. Többek között fulladásveszély áll fenn!
- A távcső nem játék! Gyermekek csak felnőtt felügyelete mellett használhatják a távcsövet.

### Veszély a szem károsásától a megvakulásig

- Megvakulás veszélye!  
Soha ne fordítsa a távcsövet a nap felé! A nap nagyító optikán keresztül nézése azonnali és visszafordíthatatlan szemkárosodáshoz vezet. Ez gyakran fájdalommentes, így a szemlő a károsodást csak akkor veszi észre, amikor már késő. Ezért tehát soha fordítsa a távcsövet a napba vagy a nap közelébe.

### Vigyázat - tűzveszély

- A távcsövet soha ne tegye ki közvetlen napsugárzásnak. A lencsék összegyűjthetik a fényt és meggyújthatnak vele gyúlékony anyagokat.

### Anyai károk

- A távcsövet ne szerelje szét. Szükség esetén forduljon szakszervizhez.
- Ne tegye ki a távcsövet 40 °C feletti hőmérsékletnek.

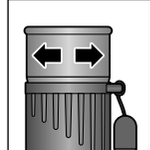
## Használat



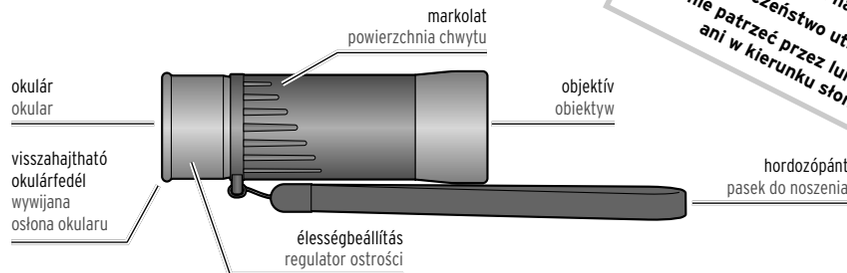
**VESZÉLY** - megvakulás veszélye!

Soha ne nézzen a távcsővel a napba vagy a nap közelébe!

### Szemtávolság beállítása



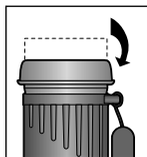
1. Irányítsa a távcsövet a kívánt tárgyra.
2. Forgassa el az élességállítót addig, amíg élesen látja a tárgyat.



### Útmutató a 8-szoros nagyításhoz:

- Ez az érték (itt 8) annak a foka, amennyivel nagyobbak, illetve közelebbinek látszik a tárgy a szabad szemmel történő megfigyeléshez képest.

### Okulárfedél visszahajtása



- ▷ Szemüveget viselő visszahajthatják az okulár fedelét. Ez megkönnyíti a megfigyelést és megnöveli a látóteret.

## Tisztítás

### FIGYELEM - anyagi károk

A tisztítófolyadékot soha ne közvetlenül a lencsére fújja, hanem egy nem bolyhosodó kendőre.

- ▷ Az okulárt és az objektívet törölje át a lencsetisztító kendővel vagy más, nem bolyhosodó kendővel. Eközben ne gyakoroljon nyomást a fenti alkatrészekre.
- ▷ Esetleges visszamaradt szennyeződések esetén szemüveg tisztító folyadékkal vagy tiszta alkohollal (spirittusszal) nedvesítse meg a kendőt, és ismételje meg az eljárást.
- ▷ Óvja a távcsövet portól, nedvességtől, és a mellékelt övtáskában tárolja.
- ▷ A használat után - különösen magas páratartalom mellett vagy hideg helyről melegre váltás esetén - az elpakolás előtt várja meg, amíg megszárad a távcső.

## Műszaki adatok

Modell:	662 062
Objektív átmérője:	19 mm
Nagyítás:	8-szoros
Környezeti hőmérséklet:	tárolás: +10 és +40 °C között használat: -10 és +40 °C között
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.hu

Fenntartjuk magunknak a jogot, hogy a termékfejlesztés során műszaki és optikai változtatásokat hajtsunk végre az árucikken.

**Megvakulás veszélye!**  
**Soha ne nézzen a távcsővel a napba vagy a nap közelébe!**  
**Niebezpieczeństwo utraty wzroku!**  
**Nigdy nie patrzeć przez lunetę na słońce ani w kierunku słońca!**

## pl Wskazówki bezpieczeństwa

Należy dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i używać produktu zgodnie z niniejszą instrukcją, aby uniknąć niezamierzonych obrażeń ciała lub uszkodzeń sprzętu. Zachować instrukcję do późniejszego wykorzystania. W razie zmiany właściciela produktu należy przekazać również tę instrukcję.

### Przeznaczenie

Luneta służy do powiększenia obrazu podczas obserwacji zjawisk przyrodniczych. Jest ona przeznaczona do użytku prywatnego i nie nadaje się do celów komercyjnych. Należy uszanować prywatność innych osób. Nie wolno zaglądać przy życiu lunety np. do mieszkań.

### Niebezpieczeństwo dla dzieci - ryzyko uduszenia itp.

- Luneta nie nadaje się dla małych dzieci.
- Dzieci nie mogą mieć dostępu do materiałów opakowaniowych. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!
- Luneta nie jest zabawką! Wolno używać jej tylko pod nadzorem osób dorosłych.

### Niebezpieczeństwo uszkodzenia, a nawet utraty wzroku

- Niebezpieczeństwo utraty wzroku!  
Nigdy nie kierować lunety na słońce! Obserwacja słońca przez powiększające przyrządy optyczne powoduje natychmiastowe i nieodwracalne uszkodzenie wzroku. Urazy te mogą być bezbolesne. W rezultacie obserwator może je stwierdzić dopiero wtedy, gdy jest już za późno. Dlatego pod żadnym pozorem nie wolno podczas obserwacji kierować lunety na słońce ani w kierunku słońca.

### Ostrzeżenie przed pożarem

- Nie wystawiać lunety na bezpośrednie działanie promieni słonecznych. Soczewka może skupić światło i w razie styczności z łatwopalnymi materiałami spowodować pożar.

### Szkody materiałne

- Nie wolno rozbierać lunety na części. W razie konieczności należy zwrócić się do zakładu specjalistycznego.
- Należy chronić lunetę przed temperaturami powyżej 40°C.

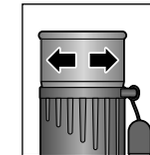
## Użytkowanie



**NIEBEZPIECZEŃSTWO** - ryzyko utraty wzroku

Nigdy nie patrzeć przez lunetę w kierunku słońca ani bezpośrednio na słońce! Niebezpieczeństwo utraty wzroku!

### Przeprowadzanie obserwacji



1. Skierować lunetę na wybrany obiekt.
2. Obracać regulator ostrości dotąd, aż obserwowany obiekt stanie się ostry i wyraźny.

### Wskazówka dotycząca powiększenia (8-krotnego)

• Ten parametr (tu 8) oznacza stopień, o jaki obserwowany przez lunetę obiekt wydaje się większy (względnie bardziej przybliżony) niż podczas obserwacji gołym okiem.

### Wywijanie osłony okularu



- ▷ Osoby noszące okulary mogą wywinąć osłonę okularu. Ułatwi to korzystanie z lunety i zwiększy pole widzenia.

## Czyszczenie

### WSKAZÓWKA - ryzyko szkód materiałnych

Płynem do czyszczenia nie należy nigdy spryskiwać samej soczewki, tylko niestrzępiącą się ściereczkę.

- ▷ Przetrzeć okulár i obiektyw ściereczką do soczewek lub inną niestrzępiącą się szmatką. Nie wywierać przy tym zbyt dużego nacisku.
- ▷ Jeżeli pozostały jeszcze jakieś zanieczyszczenia, zwilżyć ściereczkę płynem do czyszczenia okularów lub czystym alkoholem (spirytusem) i jeszcze raz przetrzeć okulár oraz obiektyw.
- ▷ Chronić lunetę przed kurzem oraz wilgocią i przechowywać ją w suchym miejscu osłoniętym przed promieniowaniem słonecznym.
- ▷ Przed schowaniem produktu po użyciu należy odczekać aż wyschnie, w szczególności, jeśli poziom wilgotności powietrza jest wysoki oraz po przeniesieniu produktu z zimnego miejsca w ciepłe.

## Dane techniczne

Model:	662 062
Średnica obiektywu:	19 mm
Powiększenie:	8-krotne
Temperatura otoczenia:	Przechowywanie: od +10 do +40°C Użytkowanie: od -10 do +40°C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany www.tchibo.pl

W ramach doskonalenia produktu zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w jego konstrukcji i wyglądzie.